

見積参考資料

工事名 R8阿土 打樋川 阿南・見能林 樋門無動力化工事（2）（企育）

◇経費情報◇

工種区分	海岸工事
単価地区	阿南1
単価使用年月	令和8年7月
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない
週休2日確保工事に係る経費補正	補正なし

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

工事名 R 8 阿土 打樋川 阿南・見能林 樋門無動力化工事 (2) (企育)	事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
樋門・樋管		式	1				
樋門・樋管本体工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	21				単 1号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:RC-40	m3	5				単 2号
土材料	RC-40	m3	5				単 3号
掘削補助機械搬入搬出	バックホ	回	1				単 4号
ゲート工		式	1				
フラップゲート	バランスウェイト式 B1.9m×H1.45m	基	1				単 5号
函渠工		式	1				
コンクリート	内空幅:2.5m,内空高さ:1.7m,コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	14				単 6号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	40				単 7号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	3				単 8号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 阿土 打樋川 阿南・見能林 樋門無動力化工事 (2) (企育)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D13	t	0.6				単 9号
鉄筋	SD345 D16	t	0.1				単 10号
鉄筋	差し筋, SD345 D13	t	0.001				単 11号
足場	安全ネット:無し	掛m2	23				単 12号
支保	支保耐力: $f \leq 40kN/m^2$ [$t \leq 120cm$]	空m3	4				単 13号
可とう継手	後施工型 (B2380*H2390) (止水)	箇所	1				単 14号
函渠工 (2次コンクリート)		式	1				
コンクリート	内空幅: 2.5m, 内空高さ: 1.7m, コンクリート規格: 24-12-25 (20) (高炉), 養生費: 一般養生, コンクリート夜間割増: 無し	m3	2				単 15号
型枠	型枠の種類: 一般型枠	m2	5				単 16号
削孔	$\phi 20, L=0.15m$	孔	64				単 17号
鉄筋	差し筋, SD345 D16	t	0.02				単 18号
樹脂アンカー	D16用	本	64				単 19号
足場	安全ネット:無し	掛m2	6				単 20号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 阿土 打樋川 阿南・見能林 樋門無動力化工事 (2) (企育)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
支保	支保耐力: $f \leq 40 \text{ kN/m}^2$ [$t \leq 120 \text{ cm}$]	空m3	1				単 21号
基礎工		式	1				
基礎コンクリート	コンクリート規格: 18-8-25 (高炉)	m3	1				単 22号
型枠		m2	1				単 23号
ジオセルマットレス基礎	3.9m × 3.3m	箇所	1				単 24号
護床工		式	1				
根固めブロック工		式	1				
根固めブロック撤去		個	42				単 25号
根固めブロック据付	ブロック種類 (型式): 無筋ブロック, ブロック種類 (実質量): 1t, ブロック購入: 無し	個	42				単 26号
間詰砕石	RC-40	m3	1				単 27号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分: 鉄筋構造物	m3	1				単 28号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 阿土 打樋川 阿南・見能林 樋門無動力化工事 (2) (企育)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設工		式	1				
作業ヤード整備工		式	1				
ヤード造成 (土砂 積込・運搬・敷均し)		m2	300				単 29号
シート養生	土木シート(ポリアプロピレン系織布T0.37mm 980N/5cm),ブルーシート#3000	m2	300				単 30号
敷鉄板 (設置・撤去)	1,524*3,048*22	m2	283				単 31号
ヤード撤去 (土砂 積込・運搬・整地)		m2	300				単 32号
土留・仮締切工		式	1				
土のう 製作・運搬・据付・撤去	大型土のう規格:耐候性大型土のう(1年)	袋	209				単 33号
ブルーシート	#3000	m2	211				単 34号
廃プラスチック運搬処分		t	0.5				単 35号
水替工		式	1				
ポンプ排水	排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:15m,排水方法:作業時排水	日	40				単 36号
交通管理工		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管					
R 8 阿土 打樋川 阿南・見能林 樋門無動力化工事（2）（企育）							
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通誘導警備員	B	人日	20				単 37号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
仮設材運搬費	敷鉄板	t	48.9				単 38号
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土材料	RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	掘削補助機械搬入搬出	バックホウ	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削補助機械搬入搬出		標準	回	1				
合計								
単価							円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	フリップゲート	バランスウェイト式 B1.9m×H1.45m	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フリップゲート機器単体費		基	1				設計技術費, 一般管理費込み
	フリップゲート据付		基	1				単 39号
	合計							
	単価							円/基

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	コンクリート	内空幅:2.5m, 内空高さ:1.7m, コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート(場所打函渠)	24-12-25(20)(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 加工・組立		加工・組立, 一般構造物, SD345 D13, 標準	t	1			単 40号	
合計								
単価							円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	鉄筋	SD345 D16	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 加工・組立		加工・組立, 一般構造物, SD345 D16~D25, 標準	t	1			単 41号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	鉄筋	差し筋, SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 加工・組立		加工・組立, 差筋および杭頭処理, SD345 D13, 標準	t	1			単 42号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	足場	安全柵:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1			単 43号	
合計								
単価							円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	支保	支保耐力: f<=40kN/m ² [t<=120cm]	単位	空m ³	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
パ°イ°ホ°ト支保・くさび結合支保		パ°イ°ホ°ト支保, V<=40空m ³ , f<=40kN/m ² [t<=120cm]	空m ³	1			単 44号	
合計								
単価							円/空m ³	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	可とう継手	後施工型 (B2380*H2390) (止水)	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう継手			箇所	1			単 45号	
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	コンクリート	内空幅:2.5m,内空高さ:1.7m,コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉),一般養生,延長無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	削孔	φ 20, L=0.15m	単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1				
合計								
単価							円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	鉄筋	差し筋, SD345 D16	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 加工・組立		加工・組立, 差筋および杭頭処理, SD345 D16~D25, 標準	t	1			単 46号	
合計								
単価							円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	樹脂アンカー	D16用	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂アンカー(材料費)			本	1				
合計								
単価							円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	足場	安全柵:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1				単 43号
合計								
単価							円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	支保	支保耐力: f<=40kN/m ² [t<=120cm]	単位	空m ³	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイル・ト支保・くさび結合支保		パイル・ト支保, V<=40空m ³ , f<=40kN/m ² [t<=120cm]	空m ³	1			単 44号	
合計								
単価							円/空m ³	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	基礎コンクリート	コンクリート規格: 18-8-25 (高炉)	単位	m ³	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 18-8-25 (高炉), 10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m ³	1				
合計								
単価							円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	型枠		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	シオセルマットレス基礎	3.9m×3.3m	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シオセルマットレス基礎		箇所	1				単 47号
	合計							
	単価						円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	根固めブロック撤去		単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
根固めブロック撤去		撤去・仮置き,無し,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準		個	1			
合計								
単価								円/個

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	根固めブロック据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):1t,ブロック購入:無し	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
消波根固めブロック据付け		2.5t以下,陸上,12m以下,H<-3m,3m<H,0個,層積,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準		個	1			
合計								
単価								円/個

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	間詰碎石	RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
碎石投入			m3	1				
再生クラッシュラン RC-40			m3	1				
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		鉄筋構造物,無し,無し,不要,無し,8 .0以下	m3	1				単 48号
合計								
単価								円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	ヤード造成 (土砂 積込・運搬・敷均し)	単位	m2	単位数量	300	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込(ルース)	土砂, 土量50,000m3未満	m3	120			
	土砂等運搬	標準, バックホウ バケツ容量0.8m3, 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km以下	m3	120			
	押土(ルース)	土砂, 5,000m3未満	m3	120			
	合計						
	単価						円/m2

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	シート養生	土木シート(ポリプロピレン系織布T0.37mm 980N/5cm), フルーシート#3000	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮水シート張		遮水シート各種	m2	1				
ブルーシート #3000			m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	敷鉄板 (設置・撤去)	1,524*3,048*22	単位	m2	単位数量	283	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	283			単 49号	
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 120日, 無, 無	枚	61			単 50号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	ヤト撤去 (土砂 積込・運搬・整地)	単位	m2	単位数量	300	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込(ルース)	土砂, 土量50,000m3未満	m3	120			
	土砂等運搬	標準, バックホウ バケツ容量0.8m3, 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km以下	m3	120			
	整地	残土受入れ地での処理	m3	120			
	合計						
	単価						円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	土のう 製作・運搬・据付・撤去	大型土のう規格:耐候性大型土のう(1年)	単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置,耐大型土のう丸110×110 仮設1年,流用土,5mを超え20m以下, 標準(1.0)	袋	1				単 51号
	土砂等運搬	標準,バックホウ バケツ容量0.8m3,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下	m3	0.83				
	大型土のう工	撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0)	袋	1				単 52号
	土砂等運搬	標準,バックホウ バケツ容量0.8m3,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下	m3	0.83				
	整地	残土受け入れ地での処理	m3	0.83				
	合計							
	単価							円/袋

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	フールシート	#3000	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
フールシート #3000			m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	廃プラスチック運搬処分		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付通称2t積級吊能力2.9t, 無し, 8.5km以下	t	1				
処分費(t)			t	1			単 53号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	ポンプ排水	排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:15m,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	40	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1			単 54号	
ポンプ運転		0以上120(m3/h)未満,15m,作業時排水	日	40			単 55号	
合計								
単価							円/日	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1			単 56号	
合計								
単価							円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	仮設材運搬費	敷鉄板	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	近畿・中国・四国・九州, 4.4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	2				単 57号
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1				単 58号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	フリップゲート据付		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	15				
	普通作業員		人	4				
	ラフテレンクレーン25t吊		日	3				
	エンジンウエルタ [®] 230～250A		日	4				
	雑器具損料		式	1				
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	鉄筋工 加工・組立	加工・組立, 一般構造物, SD345 D13, 標準	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 加工	SD345 D13, 標準	t	1				単 59号
	鉄筋工 組立	一般構造物, SD345 D13, 標準	t	1				単 60号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	鉄筋工 加工・組立	加工・組立, 一般構造物, SD345 D16~D25, 標準	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 加工	SD345 D16~D25, 標準	t	1				単 61号
	鉄筋工 組立	一般構造物, SD345 D16~D25, 標準	t	1				単 62号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	鉄筋工 加工・組立	加工・組立, 差筋および杭頭処理, SD345 D13, 標準	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 加工	SD345 D13, 標準	t	1				単 59号
	鉄筋工 組立	差筋および杭頭処理, SD345 D13	t	1				単 63号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	足場工	単管足場, 不要, 標準(1.0)	単位	掛m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9				
	とび工		人	6.9				
	普通作業員		人	1.8				
	フフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 最大吊上能力25t吊		日	0.8				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/掛m2

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	パイポット支保・くさび結合支保	パイポット支保, V<=40空m3, f<=40kN/m2[t<=120cm]	単位	空m3	単位数量	100	単価
	土木一般世話役		人	2.9			
	型わく工		人	5.3			
	とび工		人	2.5			
	普通作業員		人	5.7			
	諸雑費(率+まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/空m3

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	可とう継手		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可とう継手 後施工型(B2380*H2390)(止水)		基	1				諸経費込み単価
	土木一般世話役		人	4				
	特殊作業員		人	4				
	普通作業員		人	6				
	溶接工		人	2				
	防水工		人	4				
	電動ハンマドリル		日	4				
	発電機		日	4				
	機械損料		式	1				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	鉄筋工 加工・組立	加工・組立, 差筋および杭頭処理, SD345 D16~D25, 標準	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 加工	SD345 D16~D25, 標準	t	1				単 61号
	鉄筋工 組立	差筋および杭頭処理, SD345 D16~D25	t	1				単 64号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	シ ^レ オセルマットレス基礎		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シ ^レ オセルマットレス		箇所	1				
	普通作業員		人	0.93				
	土木一般世話役		人	0.73				
	合計							
	単価						円/箇所	

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	鉄筋構造物,無し,無し,不要,無し,8.0以下	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	1			単 65号	
	処分費(m3)		m3	1			単 66号	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.295				
	とび工		人	0.295				
	普通作業員		人	0.295				
	ハックホリ(クローラ型)運転		日	0.295				単 67号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm),無,120日,無,無	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm	供用日数:120日	枚	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	大型土のう工	製作・設置, 耐大型土のう丸110×110 仮設1年, 流用土, 5mを超え20m以下, 標準(1.0)	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.204				
	特殊作業員		人	0.204				
	普通作業員		人	0.204				
	耐候性大型土のう 丸型 φ110cm×110cm 短期(1年)		袋	10				
	バックホ(クローラ型)運転	製作・設置, 5mを超え20m以下	日	0.204				単 68号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 最大吊上能力25t吊		日	0.204				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	大型土のう工	撤去, 6mを超え20m以下, 標準(1.0)	単位	袋	単価数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.094				
	特殊作業員		人	0.094				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 最大吊上能力25t吊		日	0.094				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/袋	

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	処分費(t)		単位	t	単位数量	金額	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	摘要	
	処分費 廃プラスチック		t	100			
	合計						
	単価						円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	ホソブ 設置・撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5				
	特殊作業員		人	0.1				
	普通作業員		人	2				
	ハックホリ運転		日	0.5				単 69号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	名称・規格	条件	単位	日	単価	金額	単価	摘要
	ポンプ 運転	0以上120(m3/h)未満, 15m, 作業時排水	人	0.14			1	
	特殊作業員		人	0.14				
	工事用水中ポンプ 運転	0以上120(m3/h)未満, 15m, 作業時排水	日	1				単 70号
	発動発電機運転	0以上120(m3/h)未満, 15m, 作業時排水	日	1				単 71号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			人	1		1	単価
			式	1			
	合計						
	単価						円/人日

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	近畿・中国・四国・九州, 4.4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			t	1		1	単価
			式	1			
	合計						
	単価						円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	金額	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2			
	合計						
	単価						円/t

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	鉄筋工 加工	SD345 D13, 標準	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2				
	鉄筋工		人	2.3				
	普通作業員		人	0.2				
	フフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 最大吊上能力25t吊		日	0.04				
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13		t	1.03				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	鉄筋工 組立	一般構造物, SD345 D13, 標準	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5				
	鉄筋工		人	3.5				
	普通作業員		人	0.3				
	フフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 最大吊上能力25t吊		日	0.11				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	鉄筋工 加工	SD345 D16~D25, 標準	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1				
	鉄筋工		人	1.7				
	普通作業員		人	0.2				
	フフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 最大吊上能力25t吊		日	0.04				
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16~25		t	1.03				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	鉄筋工 組立	一般構造物, SD345 D16~D25, 標準	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4				
	鉄筋工		人	2.9				
	普通作業員		人	0.2				
	フフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 最大吊上能力25t吊		日	0.11				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	鉄筋工 組立	差筋および杭頭処理, SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5				
	鉄筋工		人	3.3				
	普通作業員		人	0.3				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/t	

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	鉄筋工 組立	差筋および杭頭処理, SD345 D16~D25	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4				
	鉄筋工		人	2.8				
	普通作業員		人	0.2				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/t	

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無			m3	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 コンクリート殻(鉄筋)			m3	100				
合計								
単価							円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	119				
	ハックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] ハケット容量0.8m3 吊能力2.9t吊		日	1.06				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	ハックホウ(クロー型)運転	製作・設置, 5mを超え20m以下	人	1	1			
	軽油		L	65				
	ハックホウ(クロー) [後方超小旋回クレーン付] ハケット容量0.45m3 吊能力2.9t吊		日	1.36				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	ハックホリ運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	45				
	ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] ハケット容量0.8m3 吊能力2.9t吊		日	1.47				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	工事中水中ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満, 15m, 作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事中水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程15m		日	1.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	発動発電機運転	0以上120(m3/h)未満, 15m, 作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	56				
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 60kVA		日	1.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 8 阿土 打樋川 阿南・見能林 樋門無動力化工事（2）（企育）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010004	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	バック容量0.8m3 吊能力2.9t吊	日	1.619	18,467	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	バック容量0.8m3	日	0.951	9,702	
L001010009	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	バック容量0.5m3 吊能力2.9t吊	日	0.018	135	
L001010013	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回クレーン付]	バック容量0.45m3 吊能力2.9t吊	日	5.798	46,156	
L001100008	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程15m	日	48	32,736	
L001110001	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	0.994	586	
L001110011	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	60kVA	日	48	135,360	
L001130004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮シブ型]	最大吊上能力16t吊	日	0.3	14,400	
L001130006	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮シブ型]	最大吊上能力25t吊	日	8.376	445,577	
M000101112	ブルドーザー [湿地]	排出ガス対策型(2011年規制) 通称7t級	供用日	0.647	7,766	
M000202097	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型]	排出ガス対策型(第3次基準) バック容量0.28m3	供用日	1.244	11,625	
M000202142	バックホウ(クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(2014年規制) バック容量0.8m3	供用日	1.14	25,296	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	通称10t積級	供用日	22.791	554,856	
M000302010	トラック[クレーン装置付]	通称2t積級 吊能力2.9t	供用日	0.037	314	
M000806001	タンク及びバランマ[ランマ]	通称60～80kg級	供用日	0.226	163	
M000903010	コンクリートポンプ車[トラック架装・フォーム式]	圧送能力90～110m3/h	供用日	0.173	10,100	
M002083002	電動ハンマドリル	穴あけ能力φ38～40mm	供用日	1.192	318	

見積単価一覧表

工事名	R8阿土 打樋川 阿南・見能林 樋門無動力化工事(2)(企育)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1,750	運搬距離L=7.8km
処分費	廃プラスチック	t	50,000	運搬距離L=7.8km
フラップゲート機器単体費	バランスウエイト式 B1.9m×H1.45m	基	11,960,000	設計技術費・一般管理費込み
可とう継手	後施工型(B2380×H2390)(止水)	基	3,106,000	諸経費込み
ジオセルマットレス	3.9m×3.3m	箇所	178,000	
フラップゲート据付 ラフテレーンクレーン25t吊		日	70,000	
フラップゲート据付 エンジンウェルダ230~250A		日	2,000	
フラップゲート据付 雑器具損料		式	4,360	
可とう継手設置 電動ハンマードリル		日	1,500	
可とう継手設置 発電機		日	3,100	
可とう継手設置 機械損料		式	5,860	
可とう継手設置 諸雑費		式	100,000	

作業土工 数量計算書

測点	距離 m	床掘り		単位 : m3	埋戻し		単位 : m3			摘要
		断面	平均	数量	断面	平均	数量			
-7.30		0.0								
-6.20	1.1	1.4	0.70	0.8						NO.0-3.1参考
-3.10	3.1	1.4	1.40	4.3	0.0					
-2.90	0.2	3.5	2.45	0.5	0.8	0.40	0.1			NO.0-2.0参考
-2.00	0.9	3.5	3.50	3.2	0.8	0.80	0.7			
NO.0	2.0	5.9	4.70	9.4	2.1	1.45	2.9			
+0.40	0.4	5.9	5.90	2.4	2.1	2.10	0.8			NO.0参考
合計	7.7			20.6			4.5			

1.90 m×1.45 m 無動力ゲート

打樋川第三樋門

材 料 表

名称	種別	断面	長さ	単位重量	数量	重量	材質	塗装	酸洗
扉体									
(主部材)									
スピンプレート	PL	1960 × 9	1620	71.37	1	226.6	SUS304		6.35
縦桁	H	100×100×6×8	1544	17.1	2	52.8	SUS304		1.24
側桁	[100×50×6	1600	9.02	2	28.9	SUS304		0.96
上部桁	[100×50×6	1790	9.02	1	16.1	SUS304		0.54
中間桁1	[100×50×6	1778	9.02	1	16.0	SUS304		0.53
下部桁	[100×50×6	1790	9.02	1	16.1	SUS304		0.54
支圧板	FB	32 × 9	150	2.28	4	1.4	SUS304		0.04
上部桁リブ	FB	38 × 6	88	1.81	2	0.3	SUS304		0.01
中間桁リブ	FB	38 × 6	88	1.81	2	0.3	SUS304		0.01
下部桁リブ	FB	38 × 6	88	1.81	2	0.3	SUS304		0.01
					計	358.8	kg		10.23
									m ²
(副部材)									
ゴム押え	FB	50 × 9	1806	3.57	2	12.9	SUS304		
ゴム押え	FB	50 × 9	1460	3.57	2	10.4	SUS304		
ポートハブ	PL	75 × 3	882	23.79	2	3.1	SUS304		
ポート座板	PL	75 × 19	75	150.7	4	3.4	SUS304		
					計	29.8	kg		

第 号計算書		本土工 計算書			
名称	規格	算式	単位	小計	合計
コンクリート工					
		(1式当たり数量)			
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	①:V = (1.85×0.4×2+3.3×0.4)×0.8	m3	2.24	
		②:V = (2.35×0.4×2+3.3×0.4)×0.3	"	0.96	
		③:V = (2.75×3.3-0.2×2.5-1.45×1.9+0.15×0.15/2×2)×1.2	"	7.01	
		④:V = (2.85×3.3-1.45×1.9+0.15×0.15/2×2)×0.2-0.1×0.05×3.3	"	1.32	
		⑤:V = (2.39×0.46×2+3.3×0.46)×0.5	"	1.86	
		⑥:V = (0.7×0.50-0.35×0.25)×0.2×2	"	0.11	13.50
型枠	一般型枠(鉄筋)	⑦:A = (2.25×2+1.85×2)×0.8	m2	6.56	
		⑧:A = (2.75×2+2.35×2)×0.3	"	3.06	
		⑨:A = (2.75×2+1.3×2+0.15×√2×2+1.6+0.2×2)×1.2	"	12.63	
		⑩:A = (2.85×2+1.3×2+0.15×√2×2+1.6)×0.2-0.1×0.05×2	"	2.05	
		⑪:A = (2.85×2+2.39×2)×0.5	"	5.24	
		⑫:A = (0.35+0.35+0.50×2)×0.2×2	"	0.68	
		⑬:A = (2.85×3.3-1.45×1.9+0.15×0.15/2×2)×2-(2.39×0.46×2+3.3×0.46)	"	9.63	39.85
目地材	瀝青質目地材 t=10mm	A = 2.19×0.46×2+3.3×0.11+(0.7×0.50-0.35×0.25)×2	m2		2.90
鉄筋	SD345, D13	樋門配筋図より	kg		565
	SD345, D16	"	"		136
差し筋	SD345, D13 L=0.2m	W = 0.2×2×2×0.995kg/m	kg		0.80
足場工	単管足場, H≤30m	⑭:A = 2.25×(3.3+0.8×2)	掛m2	11.03	
		⑮:A = 2.75×0.3×2	"	1.65	
		⑯:A = 2.75×1.2×2	"	6.60	
		⑰:A = (2.85×0.2-0.1×0.05)×2	"	1.13	
		⑱:A = 2.85×0.5×2	"	2.85	23.26
支保工	パイプサポ-ト支保工 f≤40kN/mm2	V = (1.45×1.9-0.15×0.15/2×2)×(1.2+0.2)	空m3		3.83
可とう継手	後施工型(B2380× H2390)(止水)		箇所		1

第 号計算書		仮設工 計算書			
名称	規格	算式	単位	小計	合計
仮設工					
施工ヤード					
		(1式当たり数量)			
仮設盛土	設置撤去 4.0m以上	$V = 15.0 \times 20.0 \times 0.4$	m3		120.0
敷鉄板	設置・撤去	$A = (15-0.5) \times (20-0.5)$	m2		282.75
借地					
ブルーシート	設置・撤去	$A = 15.0 \times 20.0$	m2		300.0
土木シート	不織布, t=10mm 設置・撤去	$A = 15.0 \times 20.0$	m2		300.0
大型土のう締切					
堤外側		(1式当たり数量)			
大型土のう	製作・設置, 撤去	$N = 34.0 / 1.0 \times 6$	袋		204
ブルーシート	設置・撤去	$A = 34.0 \times 6.0$	m2		204
ポンプ排水					
ポンプ運転			日		40
ポンプ据付・撤去			箇所		1
大型土のう締切					
堤内側		(1式当たり数量)			
大型土のう	製作・設置, 撤去	$N = 1.6 \times 3$ $= 4.8 \rightarrow 5$	袋		5
ブルーシート	設置・撤去	$A = 1.6 \times 4.5$	m2		7.2
残土処理工					
運搬処理工					
	土のう袋処分	$W = (204+5) \times 2.4\text{kg/袋}$	kg		501.6